Приложение

к ОПОП-ППССЗ по специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ[[1]](#footnote-1)**

ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ

НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ

(17244 ПРИЁМОСДАТЧИК ГРУЗА И БАГАЖА)

**для специальности**

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте

(по видам)

*Базовая подготовка*

*среднего профессионального образования*

*(год начала подготовки:* ***2022****)*

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО** **МОДУЛЯ**
 | **4** |
| 1. **РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
 | **8** |
| 1. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
 | **9** |
| **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**  | **29** |
| **5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**  | **32** |

**1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ (17244 Приёмосдатчик груза и багажа)**

**1.1 Область применения рабочей программы**

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приёмосдатчик груза и багажа) (далее - рабочая программа) является частью основной профессиональной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ОПОП-ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): *Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приёмосдатчик груза и багажа) (Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций, проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза)* и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 4.1. Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.

ПК 4.2. Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.

При реализации рабочей программы могут использоваться различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использованав профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации по рабочим профессиям:

17244 Приемосдатчик груза и багажа.

**1.2 Место профессионального модуля в структуре ОПОП-ППССЗ**

Профессиональный цикл

**1.3 Цели и задачи модуля - требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**C/01.3:**

***иметь практический опыт:***

ПО1 - определения объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО2 - проверки хранения груза в открытых и закрытых складах, вагонах, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО3 - проверки состояния весовых приборов с последующим взвешиванием погруженного вагона, контролем массы груза и отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО4 - распределения заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО5 - предъявления вагона под погрузку в коммерческом отношении с последующей отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО6 - приема груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО7 - оформления документов, установленных в автоматизированных системах, и на бумажных носителях при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

***уметь:***

У1 - пользоваться информационными автоматизированными системами для организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

У2 - пользоваться устройствами связи при организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

У3 - оформлять документацию при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

У4 - пользоваться весовыми приборами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций;

***знать:***

З1 - нормативно-технические и руководящие документы по организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон;

З2 - правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения работ;

З3 - устройство грузовых вагонов в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

З4 - требования охраны труда в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

З5 - правила пожарной безопасности в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

З6 - порядок приема, составления и передачи информационных сообщений в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

З7 - расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.

**C/02.3:**

***иметь практический опыт:***

ПО1 - осмотра вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО2 - передачи информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза, в пути следования согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

ПО3 - ведения документации по коммерческому осмотру вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в автоматизированных системах и на бумажных носителях;

***уметь:***

У1 - визуально определять нарушения размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

У2 - пользоваться информационными автоматизированными системами при коммерческом осмотре вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

У3 - пользоваться устройствами связи при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

У4 - оформлять документацию при коммерческом осмотре вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

***знать:***

З1 - нормативно-технические и руководящие документы по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне

З2 - правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения работ

З3 - устройство грузовых вагонов в части, касающейся проверки состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне, согласно техническим усло-виям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

З4 - требования охраны труда в части, касающейся проверки состояния и пра-вильности размещения и крепления груза в вагоне, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

З5 - правила пожарной безопасности в части, касающейся проверки состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

З6 - расположение негабаритных мест, электрифицированных участков желез-нодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

З7 - правила размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим ус-ловиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.

**1.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:**

Виды, перечень и содержание внеаудиторной самостоятельной работы установлены преподавателями самостоятельно с учетом мнения обучающихся.

Объем времени, запланированный на каждый из видов внеаудиторной самостоятельной работы соответствует ее трудоемкости.

Для выполнения обучающимися запланированных видов внеаудиторной самостоятельной работы имеется следующее учебно-методическое обеспечение:

методические указания по выполнению самостоятельных работ.

**1.5 Перечень используемых методов обучения:**

**Пассивные:**

- лекции традиционные без применения мультимедийных средств и без раздаточного материала;

- демонстрация учебных фильмов;

- рассказ;

- семинары, преимущественно в виде обсуждения докладов студентов по тем или иным вопросам;

- самостоятельные и контрольные работы;

- тесты;

- чтение и опрос.

*(взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как объектом познавательной деятельности).*

**Активные и интерактивные:**

- активные и интерактивные лекции;

- работа в группах;

- учебная дискуссия;

- деловые и ролевые игры;

- игровые упражнения;

- творческие задания;

- круглые столы (конференции) с использованием средств мультимедиа;

- решение проблемных задач;

- анализ конкретных ситуаций;

- метод модульного обучения;

- практический эксперимент;

- обучение с использованием компьютерных обучающих программ;

(*взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как субъектом познавательной деятельности).*

**2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД):*Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приёмосдатчик груза и багажа) (Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций, проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза),* в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Наименование результата обучения** |
| ПК 4.1 | Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза |
| ПК 4.2 | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза |
| OK 01 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам |
| ОК 02 | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности |
| ОК 03 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях |
| ОК 04 | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде |
| ОК 05 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста |
| ОК 09 | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках |

В результате освоения программы профессионального модуля реализуется программа воспитания, направленная на формирование следующих личностных результатов (ЛР):

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Наименование результата обучения** |
| ЛР 13 | Готовность обучающегося соответствовать ожиданиям работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды, сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий. |
| ЛР 19 | Уважительное отношение обучающихся к результатам собственного и чужого труда. |
| ЛР 25 | Способный к генерированию, осмыслению и доведению до конечной реализации предлагаемых инноваций. |
| ЛР 27 | Проявляющий способности к непрерывному развитию в области профессиональных компетенций и междисциплинарных знаний. |

**3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**3.1 Тематический план профессионального модуля базовой подготовки**

**Очная форма обучения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Коды профессио-нальных компетенций** | **Наименования разделов профессионального модуля** | **Всего часов** | **Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)** | **Практика** |
| **Обязательная аудиторная** **учебная нагрузка обучающегося** | **Самостоятельная работа обучающегося** | **Учебная,**часов | **Производ****ственная (по профилю специальности),**часов |
| **Всего,** | **в т.ч. лабораторные работы и практические занятия,**часов | **в т.ч., курсовая работа (проект),**часов | **Всего,**часов | **в т.ч., курсовая работа (проект),**часов |
| часов | **в т.ч. практическая подготовка** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| **ПК 4.1,****ПК 4.2** | **Раздел 1. Освоение работ по рабочей профессии 17244 Приемосдатчик груза и багажа** | **72** | **48** | 16 | 16 | - | **24** | - | **-** | **-** |
| **ПК 4.1,****ПК 4.2** | **Производственная практика (17244 Приемосдатчик груза и багажа),** часов*(концентрированная практика)* | **36** | **-** | - | **-** | - | **-** | - | **-** | **36** |
| **ПК 4.1,****ПК 4.2** | **Экзамен (квалификационный)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Всего** | **108** | **48** | 16 | 16 | - | **24** | - | **-** | **36** |

**Заочная форма обучения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Коды профессио-нальных компетенций** | **Наименования разделов профессионального модуля** | **Всего часов** | **Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)** | **Практика** |
| **Обязательная аудиторная** **учебная нагрузка обучающегося** | **Самостоятельная работа обучающегося** | **Учебная,**часов | **Производ****ственная (по профилю специальности),**часов |
| **Всего,** | **в т.ч. лабораторные работы и практические занятия,**часов | **в т.ч., курсовая работа (проект),**часов | **Всего,**часов | **в т.ч., курсовая работа (проект),**часов |
| часов | **в т.ч. практическая подготовка** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| **ПК 4.1,****ПК 4.2** | **Раздел 1. Освоение работ по рабочей профессии 17244 Приемосдатчик груза и багажа** | **72** | **8** | 6 | 6 | - | **64** | - | **-** | **-** |
| **ПК 4.1,** **ПК 4.2** | **Производственная практика (17244 Приемосдатчик груза и багажа),** часов*(концентрированная практика)* | **36** | **-** | - | - | - | **-** | - | **-** | **36** |
| **ПК 4.1,****ПК 4.2** | **Экзамен (квалификационный)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Всего:**  | **108** | **8** | 6 | 6 | - | **64** | - | **-** | **36** |

**3.2 Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приёмосдатчик груза и багажа)**

**Очная форма обучения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся** | **Объем часов** | **Уровень освоения** |
| **Раздел 1. Освоение работ по рабочей профессии 17244 Приемосдатчик груза и багажа** |  | **72** |  |
| **МДК.04.01. Специальные технологии** |  | **72** |  |
|  | ***4(6) семестр*** | ***72*** |  |
| **Тема 1. Обязанности приемосдатчика груза и багажа** | **Содержание учебного материала** | **3** |  |
| 1 | Типовая должностная инструкция приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД», утвержденная Распоряжением ОАО «РЖД» от 15.02.2005 № 198р | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03, ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25, ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №1**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 1 |  |
| **Тема 2. Операции по осмотру вагонов, подаваемых под погрузку**  | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Правила подачи вагонов под погрузку, согласно Типовой должностной инструкции приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД». | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №1**Оформление Книги предъявления вагонов грузового парка к техническому осмотру (ф. ВУ-14 МВЦ) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №2**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 3. Операции, выполняемые приемосдатчиком при подаче и уборке вагонов и контейнеров** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Учет времени нахождения вагонов на железнодорожных путях необщего пользования. | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №2**Оформление памятки приемосдатчика формы ГУ-45 (ГУ-45 ВЦ) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №3**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 4. Операции, связанные с приемом грузов к перевозке** | **Содержание учебного материала** | **12** |  |
| 1 | Порядок регистрации уведомлений грузоотправителя об окончании грузовых операций. Порядок натурного осмотра вагонов (контейнеров) и проверка заполнения накладной в соответствии с требованием правил перевозки | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| 2 | Правила пломбирования вагонов и контейнеров. Знаки на запорных устройствах. Требования к запорно-пломбировочным устройствам. Способы навешивания пломб и запорных устройств на вагоны, контейнеры. Признаки, характеризующие неисправность запорных устройств. Электронные запорно-пломбировочные устройства, их устройство и принцип работы. Признаки, характеризующие неисправность пломб и запорно-пломбировочных устройств. Порядок заполнения книги пломбирования вагонов и контейнеров (ф. ГУ-37). Перечень грузов, допущенных к перевозке без запорно-пломбировочных устройств. Порядок запирания закруткой вагонов и контейнеров, загруженных грузами, перевозка которых допускается без применения запорно-пломбировочных устройств. | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №3**Проверка правильности заполнения транспортной железнодорожной накладной, проводимая одновременно с наружным осмотром вагонов (контейнеров) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №4**Оформление вагонных листов форм ГУ-38а (ГУ-38а ВЦ), ГУ-386 (ГУ-38б ВЦ), ГУ-38в (ГУ-38в ВЦ), ГУ-38 г (ГУ-38г ВЦ) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №5**Оформление Книги приема грузов к отправлению форм ГУ-34 (ГУ-34 ВЦ), ГУ-34к (ГУ-34к ВЦ) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №4**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 5. Операции, проводимые приемосдатчиком на железнодорожных станциях в пути следования** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | Правила коммерческого осмотра поездов и вагонов. Пункты коммерческого осмотра поездов, вагонов, контейнеров. Технологический процесс работы пунктов коммерческого осмотра. Порядок коммерческого осмотра поездов и вагонов на железнодорожных станциях при отсутствии пункта коммерческого осмотра. Общие требования к коммерческому осмотру поездов и вагонов. Составление акта общей формы ГУ-23 (ГУ-23 ВЦ). Книга регистрации коммерческих неисправностей в пунктах коммерческого осмотра составов (ф. ГУ-98, ГУ-98 ВЦ). Требования к коммерческому осмотру поездов и вагонов по прибытии и при отправлении. Порядок действия при обнаружении вагонов с коммерческими неисправностями, угрожающими сохранности грузов и безопасности движения. Организация коммерческого осмотра поездов, вагонов и контейнеров в объединенных пунктах коммерческого осмотра с участием сдающей и принимающей сторон. Учет коммерческих неисправностей | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №5**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 6. Операции, выполняемые приемосдатчиком на железнодорожных станциях назначения** | **Содержание учебного материала** | **8** |  |
| 1 | Прием груженых вагонов и перевозочных документов на железнодорожной станции назначения. Регистрация прибывших грузов. Уведомление грузополучателей о прибытии грузов. Выгрузка вагонов. Осмотр вагонов перед выгрузкой, порядок снятия пломб и запорных устройств. Маркировка выгруженных грузов, ее назначение. Регистрация грузов в Книге выгрузки грузов (ф. ГУ-44). Порядок раскредитования транспортной накладной и дорожной ведомости на железнодорожной станции назначения, оформление выдачи грузов по документам в агентстве фирменного транспортного обслуживания (АФТО) или товарной конторе (ТВК) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| 2 | Порядок выгрузки на складах железных дорог и на железнодорожных путях необщего пользования предприятий.Сроки выгрузки. Контроль приемосдатчика за полнотой выгрузки и очистки вагонов. Вывоз груза со складов железнодорожной станции по накладным и пропускам. Отметки в накладной и в Книге выгрузки грузов. Выдача грузов частями. Проверка приемосдатчиком оплаты храпения груза, веса, количества мест и состояния груза.  | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №6**Оформление выгрузки и выдачи груза, заполнение Книги выгрузки грузов формы ГУ-44 (ГУ-44 ВЦ) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №6**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 7. Операции, выполняемые приемосдатчиком по размещению и хранению грузов на станционных складах** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | Требования, предъявляемые к размещению грузов на открытых и закрытых складах, согласно Типовой должностной инструкции приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД». Технические средства для выполнения грузовых и коммерческих операций | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №7**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 8. Актово-претензионная работа железнодорожной станции** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Виды актов, предусмотренных Правилами перевозок грузов железнодорожным транспортом. Составление рапорта приемосдатчика о результатах выдачи груза при обнаружении доступа к грузу (признаков хищения) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №7**Оформление Акта общей формы ГУ-23 (ГУ-23 ВЦ) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №8**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 9. Технические условия погрузки и крепления грузов в вагонах и контейнерах** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | Требования к размещению и креплению грузов. Технические условия (ТУ) погрузки и крепления лесных грузов. ТУ погрузки и крепления металлопродукции, цилиндрических грузов и на плоской опоре. Технические условия погрузки и крепления техники в крытых вагонах и контейнерах | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №9**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 10. Автоматизированное рабочее место приемосдатчика** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | АРМ приемосдатчика груза и багажа. Оформление памятки приемосдатчика формы ГУ-45 ВЦ. Оформление Акта общей формы ГУ-23 ВЦ. Оформление Книги приема грузов к перевозке формы ГУ-34 ВЦ | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №10**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 11. Перевозка багажа и грузобагажа** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 12 | Условия приема багажа и грузобагажа к перевозке. Должностные обязанности приемосдатчика при приемке груза и багажа на железнодорожной станции | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| Оформление перевозки багажа и грузобагажа в вагонах пассажирского парка. Прием багажа в вагонах | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №11**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 12. Организация работы багажного отделения** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Порядок приема багажа и грузобагажа на железнодорожной станции. Проверка проездных документов. Нанесение железнодорожной маркировки. Объявление ценности багажа и грузобагажа. Заполнение ярлыка (ф. ЛУ-59) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №8**Оформление багажа и грузобагажа к перевозке. Заполнение книги отправления багажа и грузобагажа (ф. ЛУ-60) | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №12**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 13. Охрана труда приемосдатчика груза и багажа** | **Содержание учебного материала** | **3** |  |
| 1 | Общие требования к безопасности. Меры безопасности при погрузочно-разгрузочных работах. Меры безопасности при использовании в работе приставной лестницы | 2 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №13**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы  | 1 |  |
| **Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет по МДК.04.01** |  |  |
| **ПП.04.01. Производственная практика (17244 Приемосдатчик груза и багажа)** | **36** |  |
| ***Виды работ:*** **C/01.3:** Определение объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Проверка хранения груза в открытых и закрытых складах, вагонах, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Проверка состояния весовых приборов с последующим взвешиванием погруженного вагона, контролем массы груза и отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Распределение заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Предъявление вагона под погрузку в коммерческом отношении с последующей отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Прием груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Оформление документов, установленных в автоматизированных системах, и на бумажных носителях при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.**C/02.3:** Осмотр вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Передача информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза, в пути следования согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Ведение документации по коммерческому осмотру вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в автоматизированных системах и на бумажных носителях. | **36** | 2-3ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет по ПП.04.01** |  |  |
| **Всего:** | **108** |  |
| **Экзамен (квалификационный)** |  |  |

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. - ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

2. - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3. - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

**Заочная форма обучения**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся** | **Объем часов** | **Уровень освоения** |
| **Раздел 1. Освоение работ по рабочей профессии 17244 Приемосдатчик груза и багажа** |  | **72** |  |
| ***МДК.04.01. Специальные технологии*** |  | ***72*** |  |
|  | ***3 курс*** | ***72*** |  |
| **Тема 1. Обязанности приемосдатчика груза и багажа** | **Содержание учебного материала** | **3** |  |
| 1 | Типовая должностная инструкция приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД», утвержденная Распоряжением ОАО «РЖД» от 15.02.2005 № 198р | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03, ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №1**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 2 |  |
| **Тема 2. Операции по осмотру вагонов, подаваемых под погрузку**  | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Правила подачи вагонов под погрузку, согласно Типовой должностной инструкции приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД». | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №1**Оформление Книги предъявления вагонов грузового парка к техническому осмотру (ф. ВУ-14 МВЦ) | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №2**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 5 |  |
| **Тема 3. Операции, выполняемые приемосдатчиком при подаче и уборке вагонов и контейнеров** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Учет времени нахождения вагонов на железнодорожных путях необщего пользования. | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №2**Оформление памятки приемосдатчика формы ГУ-45 (ГУ-45 ВЦ) | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №3**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 5 |  |
| **Тема 4. Операции, связанные с приемом грузов к перевозке** | **Содержание учебного материала** | **12** |  |
| 1 | Порядок регистрации уведомлений грузоотправителя об окончании грузовых операций. Порядок натурного осмотра вагонов (контейнеров) и проверка заполнения накладной в соответствии с требованием правил перевозки | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| 2 | Правила пломбирования вагонов и контейнеров. Знаки на запорных устройствах. Требования к запорно-пломбировочным устройствам. Способы навешивания пломб и запорных устройств на вагоны, контейнеры. Признаки, характеризующие неисправность запорных устройств. Электронные запорно-пломбировочные устройства, их устройство и принцип работы. Признаки, характеризующие неисправность пломб и запорно-пломбировочных устройств. Порядок заполнения книги пломбирования вагонов и контейнеров (ф. ГУ-37). Перечень грузов, допущенных к перевозке без запорно-пломбировочных устройств. Порядок запирания закруткой вагонов и контейнеров, загруженных грузами, перевозка которых допускается без применения запорно-пломбировочных устройств. | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №3**Проверка правильности заполнения транспортной железнодорожной накладной, проводимая одновременно с наружным осмотром вагонов (контейнеров) | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №4**Оформление вагонных листов форм ГУ-38а (ГУ-38а ВЦ), ГУ-386 (ГУ-38б ВЦ), ГУ-38в (ГУ-38в ВЦ), ГУ-38 г (ГУ-38г ВЦ) | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №5**Оформление Книги приема грузов к отправлению форм ГУ-34 (ГУ-34 ВЦ), ГУ-34к (ГУ-34к ВЦ) | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №4**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 9 |  |
| **Тема 5. Операции, проводимые приемосдатчиком на железнодорожных станциях в пути следования** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | Правила коммерческого осмотра поездов и вагонов. Пункты коммерческого осмотра поездов, вагонов, контейнеров. Технологический процесс работы пунктов коммерческого осмотра. Порядок коммерческого осмотра поездов и вагонов на железнодорожных станциях при отсутствии пункта коммерческого осмотра. Общие требования к коммерческому осмотру поездов и вагонов. Составление акта общей формы ГУ-23 (ГУ-23 ВЦ). Книга регистрации коммерческих неисправностей в пунктах коммерческого осмотра составов (ф. ГУ-98, ГУ-98 ВЦ). Требования к коммерческому осмотру поездов и вагонов по прибытии и при отправлении. Порядок действия при обнаружении вагонов с коммерческими неисправностями, угрожающими сохранности грузов и безопасности движения. Организация коммерческого осмотра поездов, вагонов и контейнеров в объединенных пунктах коммерческого осмотра с участием сдающей и принимающей сторон. Учет коммерческих неисправностей | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №5**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 3 |  |
| **Тема 6. Операции, выполняемые приемосдатчиком на железнодорожных станциях назначения** | **Содержание учебного материала** | **8** |  |
| 12 | Прием груженых вагонов и перевозочных документов на железнодорожной станции назначения. Регистрация прибывших грузов. Уведомление грузополучателей о прибытии грузов. Выгрузка вагонов. Осмотр вагонов перед выгрузкой, порядок снятия пломб и запорных устройств. Маркировка выгруженных грузов, ее назначение. Регистрация грузов в Книге выгрузки грузов (ф. ГУ-44). Порядок раскредитования транспортной накладной и дорожной ведомости на железнодорожной станции назначения, оформление выдачи грузов по документам в агентстве фирменного транспортного обслуживания (АФТО) или товарной конторе (ТВК) | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| Порядок выгрузки на складах железных дорог и на железнодорожных путях необщего пользования предприятий.Сроки выгрузки. Контроль приемосдатчика за полнотой выгрузки и очистки вагонов. Вывоз груза со складов железнодорожной станции по накладным и пропускам. Отметки в накладной и в Книге выгрузки грузов. Выдача грузов частями. Проверка приемосдатчиком оплаты храпения груза, веса, количества мест и состояния груза.  | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №6**Оформление выгрузки и выдачи груза, заполнение Книги выгрузки грузов формы ГУ-44 (ГУ-44 ВЦ) | 1 | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №6**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 7 |  |
| **Тема 7. Операции, выполняемые приемосдатчиком по размещению и хранению грузов на станционных складах** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | Требования, предъявляемые к размещению грузов на открытых и закрытых складах, согласно Типовой должностной инструкции приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД». Технические средства для выполнения грузовых и коммерческих операций | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №7**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 4 |  |
| **Тема 8. Актово-претензионная работа железнодорожной станции** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Виды актов, предусмотренных Правилами перевозок грузов железнодорожным транспортом. Составление рапорта приемосдатчика о результатах выдачи груза при обнаружении доступа к грузу (признаков хищения) | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №7**Оформление Акта общей формы ГУ-23 (ГУ-23 ВЦ) | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №8**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 6 |  |
| **Тема 9. Технические условия погрузки и крепления грузов в вагонах и контейнерах** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | Требования к размещению и креплению грузов. Технические условия (ТУ) погрузки и крепления лесных грузов. ТУ погрузки и крепления металлопродукции, цилиндрических грузов и на плоской опоре. Технические условия погрузки и крепления техники в крытых вагонах и контейнерах | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №9**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 4 |  |
| **Тема 10. Автоматизированное рабочее место приемосдатчика** | **Содержание учебного материала** | **4** |  |
| 1 | АРМ приемосдатчика груза и багажа. Оформление памятки приемосдатчика формы ГУ-45 ВЦ. Оформление Акта общей формы ГУ-23 ВЦ. Оформление Книги приема грузов к перевозке формы ГУ-34 ВЦ | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №10**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 4 |  |
| **Тема 11. Перевозка багажа и грузобагажа** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Условия приема багажа и грузобагажа к перевозке. Должностные обязанности приемосдатчика при приемке груза и багажа на железнодорожной станции | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| Оформление перевозки багажа и грузобагажа в вагонах пассажирского парка. Прием багажа в вагонах | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №11**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 6 |  |
| **Тема 12. Организация работы багажного отделения** | **Содержание учебного материала** | **6** |  |
| 1 | Порядок приема багажа и грузобагажа на железнодорожной станции. Проверка проездных документов. Нанесение железнодорожной маркировки. Объявление ценности багажа и грузобагажа. Заполнение ярлыка (ф. ЛУ-59) | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Практическое занятие №8**Оформление багажа и грузобагажа к перевозке. Заполнение книги отправления багажа и грузобагажа (ф. ЛУ-60) | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №12**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | 6 |  |
| **Тема 13. Охрана труда приемосдатчика груза и багажа** | **Содержание учебного материала** | **3** |  |
| 1 | Общие требования к безопасности. Меры безопасности при погрузочно-разгрузочных работах. Меры безопасности при использовании в работе приставной лестницы | - | 2ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Самостоятельная работа обучающихся №13**Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы  | 3 |  |
| **Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет по МДК.04.01** |  |  |
| **ПП.04.01. Производственная практика (17244 Приемосдатчик груза и багажа)** | **36** |  |
| ***Виды работ:*** **C/01.3:** Определение объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Проверка хранения груза в открытых и закрытых складах, вагонах, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Проверка состояния весовых приборов с последующим взвешиванием погруженного вагона, контролем массы груза и отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Распределение заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Предъявление вагона под погрузку в коммерческом отношении с последующей отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Прием груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Оформление документов, установленных в автоматизированных системах, и на бумажных носителях при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.**C/02.3:** Осмотр вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Передача информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза, в пути следования согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.Ведение документации по коммерческому осмотру вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в автоматизированных системах и на бумажных носителях. | **36** | 2-3ПК 4.1,ПК 4.2,ОК01, ОК02, ОК03,ОК04,ОК 05, ОК09, ЛР13, ЛР19, ЛР25,ЛР27 |
| **Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет по ПП.04.01** |  |  |
| **Всего:** | **108** |  |
| **Экзамен (квалификационный)** |  |  |

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. - ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

2. - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3. - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

# Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации учебной дисциплины используется учебная аудитория для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой - Кабинет «Безопасности движения».

Оборудование: столы ученические – 16 шт., стулья ученические – 32 шт., доска 3-х элементная – 1 шт., стол преподавателя – 1 шт., стул преподавателя -1 шт., тумбочка-1 шт., шкаф – 1 шт., принтер – 1шт., компьютер– 1 шт.,

Наглядный образец: Тормозной башмак – 2 шт.

Макеты: «Изолирующий стык рельсов Р-50 с объемлющими накладками на деревянных шпалах» – 1 шт., «Поперечный профиль балластного слоя на прямом двухпутном участке» – 1 шт., «Перекрестный стрелочный перевод марки 1/9» – 1 шт., «Обыкновенный стрелочный перевод» - 1 шт.

Учебно-наглядные пособия - комплект плакатов, комплект стендов.

Технические средства обучения: проектор переносной, экран (стационарный).

# Информационное обеспечение обучения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Авторы и со- ставители** | **Заглавие** | **Издательство** | **Кол-во** |
| **Основная литература** |
| 1 | Боровикова М.С, | Управление перевозочным процессом на железнодо- рожном транспорте : учеб- ник | Москва: ФГБУ ДПО «Учебно- методический центр по образова- нию на железнодорожном транс- порте», 2021. — 552 с. — ISBN 978-5-907206-71-7. — Текст :электронный // УМЦ ЖДТ : элек- тронная библиотека. — URL: <http://umczdt.ru/books/1196/251714/>. | [Элек- тронный ресурс] |
| 2 | Ласкина, О. Н. | Приемосдатчик груза и ба- гажа : методическое посо- бие по изучению ПМ 04 Выполнение работ по од- ной или нескольким про- фессиям рабочих, должно-стям служащих Ч.1 | Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 121с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL:<http://umczdt.ru/books/1258/251420/> | [Элек- тронный ресурс] |
| 3 | Ласкина, О. Н. | Приемосдатчик груза и ба- гажа : методическое посо- бие по изучению ПМ 04 Выполнение работ по од- ной или нескольким про-фессиям рабочих, должно- | Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 120с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL:<http://umczdt.ru/books/1258/251421/> | [Элек- тронный ресурс] |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | стям служащих Ч.2 |  |  |
| 4 | Дудченко, В. А. | ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,должностям служащих : методическое пособие по проведению практических занятий (Приемосдатчикгруза и багажа) | Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 92с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL:<http://umczdt.ru/books/1258/260615/> | [Элек- тронный ресурс] |
| 5 | Симонова, Л. А. | ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,должностям служащих Со- ставитель поездов : при- мерная программа профес-сионального модуля / | Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 28с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL:<http://umczdt.ru/books/1258/251447/> | [Элек- тронный ресурс] |
| 6 | Циулина, Ю. В. | ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,должностям служащих (Со- ставитель поездов) : мето- дические рекомендации по выполнению практическихзанятий учебной практики | Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 72с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL:<http://umczdt.ru/books/1258/251457> | [Элек- тронный ресурс] |
| 7 | Смирнов, П. А. | ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,должностям служащих : методическое пособие по организации и проведению квалификационного экза-мена (Составитель поездов) | Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 64с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL:<http://umczdt.ru/books/1258/260607/> | [Элек- тронный ресурс] |
| **Дополнительная литература** |
| 1 | Шипилова, Ю. В. | Станции и узлы : учебное пособие | Москва : УМЦ ЖДТ, 2022. — 296с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL :<http://umczdt.ru/books/1193/260707/>. | [Элек- тронный ресурс] |
| 2 | Медведева И.И. | Общий курс железных до- рог: учебное пособие | М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию нажелезнодорожном транспорте», 2019. — 206 с. - Режим | [Электрон ный ресурс] |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | доступа: [http://umczdt.ru/books/40/](http://umczdt.ru/books/40/232063/)[232063/](http://umczdt.ru/books/40/232063/) |  |

1. **КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Контроль и оценка** результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, тестирования, зачёта, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты (освоенные профессиональные компе- тенции)** | **Основные показатели оценки ре- зультата** | **Формы и мето- ды контроля и оценки** |
| **1** | **2** | **3** |
| ПК 4.1. Организация выполнения погрузочно- разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза | определение объема работ на осно- ве сменного задания при работе с гру- зом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам пере- возки груза;проверка хранения груза в откры- тых и закрытых складах, вагонах, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования стан- ций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;проверка состояния весовых при- боров с последующим взвешиванием погруженного вагона, контролем мас- сы груза и отметкой в журнале реги- страции согласно техническим усло- виям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;распределение заданий между ис- полнителями, выполняющими погру- зочно-разгрузочные операции при ра- боте с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям раз- мещения и крепления груза или пра- вилам перевозки груза;предъявление вагона под погрузку в коммерческом отношении с после- дующей отметкой в журнале реги- страции согласно техническим усло- виям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;прием груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам пере- возки груза;оформление документов, установ- ленных в автоматизированных систе- мах, и на бумажных носителях при | экспертная оценкадеятельности (на практике, в ходе проведения практическихзанятий, устного опроса) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погру- женным в вагон, согласно техниче- ским условиям размещения и крепле- ния груза или правилам перевозки груза;демонстрация умений пользоваться информационными автоматизирован- ными системами для организации вы- полнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погру- женным в вагон, согласно техниче- ским условиям размещения и крепле- ния груза или правилам перевозки груза;демонстрация умений пользоваться устройствами связи при организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погру- женным в вагон, согласно техниче- ским условиям размещения и крепле- ния груза или правилам перевозки груза;демонстрация умений оформлять документацию при выполнении по- грузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в ва- гон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;демонстрация умений пользоваться весовыми приборами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций;демонстрация знаний нормативно- технических и руководящих докумен- тов по организации выполнения по- грузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в ва- гон;демонстрация знаний правил тех- нической эксплуатации железных до- рог в объеме, необходимом для вы- полнения работ;демонстрация знаний устройства грузовых вагонов в части, касающейся организации выполнения погрузочно- разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, соглас- но техническим условиям размещения и крепления груза или правилам пере- возки груза;демонстрация знаний требований охраны труда в части, касающейся |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | организации выполнения погрузочно- разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, соглас- но техническим условиям размещения и крепления груза или правилам пере- возки груза;демонстрация знаний правил по- жарной безопасности в части, касаю- щейся организации выполнения по- грузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в ва- гон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;демонстрация знаний порядка при- ема, составления и передачи инфор- мационных сообщений в части, каса- ющейся организации выполнения по- грузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в ва- гон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;демонстрация знаний расположе- ния негабаритных мест, электрифици- рованных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, со- гласно техническим условиям разме-щения и крепления груза или прави- лам перевозки груза |  |
| ПК 4.2. Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза | осмотр вагонов для проверки со- стояния и безопасности размещения и крепления груза согласно техниче- ским условиям размещения и крепле- ния груза или правилам перевозки груза;передача информации о выявлен- ных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза, в пути следования согласно техниче- ским условиям размещения и крепле- ния груза или правилам перевозки груза;ведение документации по коммер- ческому осмотру вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам пере- возки груза в автоматизированных системах и на бумажных носителях;демонстрация умений визуально | экспертная оценкадеятельности (на практике, в ходе проведения практическихзанятий, устного опроса) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | определять нарушения размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам пере- возки груза;демонстрация умений пользоваться информационными автоматизирован- ными системами при коммерческом осмотре вагонов согласно техниче- ским условиям размещения и крепле- ния груза или правилам перевозки груза;демонстрация умений пользоваться устройствами связи при проверке со- стояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам пере- возки груза;демонстрация умений оформлять документацию при коммерческом осмотре вагонов согласно техниче- ским условиям размещения и крепле- ния груза или правилам перевозки груза;демонстрация знаний нормативно- технических и руководящих докумен- тов по проверке состояния и правиль- ности размещения и крепления груза в вагоне;демонстрация знаний правил тех- нической эксплуатации железных до- рог в объеме, необходимом для вы- полнения работ;демонстрация знаний устройства грузовых вагонов в части, касающейся проверки состояния и правильности размещения и крепления груза в ва- гоне, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;демонстрация знаний требований охраны труда в части, касающейся проверки состояния и правильности размещения и крепления груза в ва- гоне, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;демонстрация знаний правил по- жарной безопасности в части, касаю- щейся проверки состояния и правиль- ности размещения и крепления груза в вагоне, согласно техническим услови- |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;демонстрация знаний расположе- ния негабаритных мест, электрифици- рованных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, со- гласно техническим условиям разме- щения и крепления груза или прави- лам перевозки груза;демонстрация знаний правил размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза |  |
| ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес | * демонстрация интереса к будущей профессии,
 | Накопительная оценка результатов выполнения практическихработ на практике. Оценка на защите отчета попрактике |
| ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество | * выбор и применение методов и спо- собов решения профессиональных за- дач в области организации перевозоч- ного процесса;
* оценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач
 | Накопительная оценка результатов выполнения практическихработ на практике. Оценка на защите отчета попрактике |
| ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность | * разработка мероприятий по преду- преждению причин нарушения без- опасности движения;
* правильность и объективность оценки нестандартных и аварийных ситуаций.
 | Накопительная оценка результатов выполнения практическихработ на практике. Оценка на защите отчета попрактике |
| ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития | * эффективный поиск, ввод и исполь- зование необходимой информации для выполнения профессиональных задач;
 | Накопительная оценка результатов выполнения практическихработ на практике. Оценка на защите отчета попрактике |
| ОК 5. Использовать | * использование информационно-
 | Накопительная |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| информационно- |  | коммуникационных технологий для | оценка |
| коммуникационные |  | решения профессиональных задач | результатов |
| технологии | для |  | выполнения |
| совершенствования |  |  | практических |
| профессиональной |  |  | работ на практике. |
| деятельности |  |  | Оценка на защите |
|  |  |  | отчета по |
|  |  |  | практике |
| ОК 6. Работать в коллективе и | * взаимодействие с обучающимися и
 | Накопительная |
| команде, эффективнообщаться с коллегами, | преподавателями в ходе обучения. | оценкарезультатов |
| руководством, потребителями |  | выполнения |
|  |  | практических |
|  |  | работ на практике. |
|  |  | Оценка на защите |
|  |  | отчета по |
|  |  | практике |
| ОК 7. Брать на себя | * умение принимать совместные
 | Накопительная |
| ответственность за работу | обоснованные решения, в том числе в | оценка |
| членов команды(подчиненных), результат | нестандартных ситуациях | результатоввыполнения |
| выполнения заданий |  | практических |
|  |  | работ на практике. |
|  |  | Оценка на защите |
|  |  | отчета по |
|  |  | практике |
| ОК 8. Самостоятельно | * организация самостоятельных заня- тий при изучении профессионального модуля;
* планирование обучающимся повы- шения квалификационного уровня в области железнодорожного транспор- та.
 | Накопительная |
| определять задачи | оценка |
| профессионального и | результатов |
| личностного развития, | выполнения |
| заниматься самообразованием, | практических |
| осознанно планировать | работ на практике. |
| повышение квалификации | Оценка на защите |
|  | отчета по |
|  | практике |
| ОК.9. Ориентироваться в | * применение инновационных техно-
 | Накопительная |
| условиях частой смены | логий в области организации пере- | оценка |
| технологий впрофессиональной | возочного процесса. | результатоввыполнения |
| деятельности |  | практических |
|  |  | работ на практике. |
|  |  | Оценка на защите |
|  |  | отчета по |
|  |  | практике |
| **Перечень личностных результатов, осваиваемых в рамках программы воспитания:** |
| **ЛР 13** Готовность | Обучающийся соответствует | Наблюдение |
| обучающегося | ожиданиям работодателей: |  |
| соответствовать ожиданиям | ответственный сотрудник, |  |
| работодателей: ответственный | дисциплинированный, трудолюбивый, |  |
| сотрудник, | нацеленный на достижение |  |
| дисциплинированный, | поставленных задач, эффективно |  |
| трудолюбивый, нацеленный | взаимодействующий с членами |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды, сотрудничающий с другимилюдьми, проектно мыслящий; | команды, сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий; |  |
| **ЛР 19** Уважительное отношения обучающихся к результатам собственного и чужого труда; | Обучающийся демонстрирует уважительное отношение к результатам собственного и чужого труда; | Наблюдение |
| **ЛР 25** Способный к генерированию, осмыслению и доведению до конечной реализации предлагаемыхинноваций; | Обучающийся демонстрирует осмысление и доведение до конечной реализации предлагаемых инноваций. | Наблюдение |
| **ЛР 27** Проявляющий способности к непрерывному развитию в области профессиональных компетенций имеждисциплинарных знаний; | Обучающийся демонстрирует способности к непрерывному развитию в области профессиональных компетенций и междисциплинарных знаний; | Наблюдение |

1. Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы-программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП-ППССЗ). Сведения об актуализации ОПОП-ППССЗ вносятся в лист актуализации ОПОП-ППССЗ. [↑](#footnote-ref-1)